



# BRASIL

## Observatorio de la **MOVILIDAD**

aplicación de un sistema de información Blockchain para la transparencia del transporte público de

# Teresina

### Objetivo

Mejorar el rendimiento del transporte público, promover un mayor uso y optimizar la infraestructura construida a través de un sistema de información e interrelación que mejore la toma de decisiones y reduzca las asimetrías de información entre los distintos actores del sistema de transporte público.

### Entidad ejecutora

Prefeitura Municipal de Teresina.

### Instituciones involucradas

- Secretaria de Planejamento e Coordenação. (SEMPPLAN).

Fecha de inicio – fecha de cierre  
Enero de 2019 – Finales de 2020

Presupuesto  
500,000 Euros

## Principales resultados

- Lograr un mayor uso del transporte público en la ciudad de Teresina.
- Aumentar la confiabilidad entre los actores involucrados en el sistema de transporte.
- Mejorar la imagen de este servicio.
- Mejorar la división de responsabilidades por el buen funcionamiento del transporte público y el aumento de su eficiencia.

## Principales productos

1. Instalar la plataforma blockchain y promover su uso por parte de los actores involucrados en el sistema de transporte de Teresina.
2. Poner en marcha de un sistema de gobernanza de transporte público basado en la co-gestión y la apertura de datos y procesos, en donde el municipio, las empresas, los usuarios y la fiscalía interactúen de forma colaborativa.

euroclimaplus.org

Movilidad Urbana: Agencias Implementadoras:



Euroclima+



Financiado por la Unión Europea

